



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4413EDD-1#PBF

Número de pieza:

LTC4413EDD-1#PBF

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN

Hojas de datos:

[1.LTC4413EDD-1#PBF.pdf](#)
[2.LTC4413EDD-1#PBF.pdf](#)
[3.LTC4413EDD-1#PBF.pdf](#)
[4.LTC4413EDD-1#PBF.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de LTC4413EDD-1#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC4413EDD-1#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.LTC4413EDD-1#PBF.pdf 2.LTC4413EDD-1#PBF.pdf 3.LTC4413EDD-1#PBF.pdf 4.LTC4413EDD-1#PBF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.5 V ~ 5.5 V
TIPO	Source Selector Switch
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-DFN (3x3)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	2:1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	10-WDFDN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	LTC4413EDD1PBF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	Yes
TIPO FET	P-Channel
DESCRIPCIÓN DETALLADA	OR Controller Source Selector Switch P-Channel 2:1 10-DFN (3x3)
TIEMPO DE DEMORA - EN	11µs
TIEMPO DE DEMORA - OFF	2µs
SUMINISTRO DE CORRIENTE	40µA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	2.6A
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC4413
APLICACIONES	Handheld/Mobile Devices

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4413EDD-1#PBF	Distribuidor LTC4413EDD-1#PBF	Proveedor LTC4413EDD-1#PBF
Precio LTC4413EDD-1#PBF	LTC4413EDD-1#PBF Imágenes	Imagen LTC4413EDD-1#PBF
Hoja de datos PDF LTC4413EDD-1#PBF	LTC4413EDD-1#PBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC4413EDD-1#PBF
Stock LTC4413EDD-1#PBF	Compra LTC4413EDD-1#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4413EDD-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4413EDD-1#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4413EDD-1#PBF	AD LTC4413EDD-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4413EDD-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC4413EDD-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4413EDD-1#PBF	

Productos relacionados

 <p>LTC4412IS6#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4413EDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4412IS6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4413EDD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4413EDD-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4412MPS6#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ORING DIODE CTRLR TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4414EMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4414IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP En stock: 758 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4412MPS6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ORING DIODE CTRLR TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4413EDD-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4413EDD-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: 995 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4414EMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>